СПЕЦИФИКАЦИЯ: Краситель пищевой Зеленое яблоко R100 (смесевой E102, E133)

Соответствует стандартам IS 5346:1994, повторно подтвержденным 1999.

Показатели	Стандартные значения
Общее содержание красящего вещества, %	87,00 – 91,00
Потери при прокаливании при 150°C	< 12,00
Не растворимые в воде вещества, %	< 0,20
Свинец (as Pb), мг/кг	< 10,00
Мышьяк (as As), мг/кг	< 1,00
Ртуть (as Hg), мг/кг	< 1,00
Кадмий (as Cd), мг/кг	< 1,00
Тяжелые металлы, мг/кг	< 40,00

Хранение: хранить в плотно закрытом контейнере/таре при обычных условиях хранения, избегать воздействия света, тепла, воздуха, влаги, посторонних запахов и других загрязнителей.

Для придания определенного цвета, вкуса или аромата конкретному продукту питания, современная пищевая промышленность использует пищевые красители. Зеленое яблоко относится к натуральной группе красителей. Производится он в виде порошка, который непосредственно перед использованием разводят с малым объемом воды. Для придания продукции цвета молодой листвы необходимо купить краситель зеленое яблоко, и, добавляя его в разный пропорциях, придать кулинарным изделиям и напиткам цвета от насыщенного зеленого до связанных с зеленым оттенков.